 	of Clair	

Applicatio	n/Control No.
------------	---------------

09/745,651

Charles Kyle

Examiner

Reexamination KIRWIN ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

3624

~	Rejected
_	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date													
Final	Original	90/2/6													
	1	7													
	1 2 3	1													
	3	1													
	4	1													
	5														
	6	7													
	7					L				L					
	8	1	L					_							
	9	V		_					_						
	10	V	_	ļ				L							
	11	V		_		<u> </u>		<u> </u>							
	12 13 14	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					
	13	1	<u> </u>	├—	_	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	14	1		-	_	\vdash	<u> </u>	_		_					
	15	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	-						
	15 16 17	1	_	-	_			 							
	10	Y		⊢		-	_	\vdash	⊢	\vdash					
	18 19	1		\vdash	-	\vdash	_	┝	-						
	20	1		⊢	-	\vdash	-	-	H						
	21	1		⊢			_	┢	-						
	22	Ì	_	┢	-			\vdash	┢═						
	23	۲		_	H	H	_	\vdash	┢						
	23 24	1	H			\vdash		\vdash	H	_					
	25			Г				Г							
	26 27	1													
	27	1													
	28	1						·							
	29	1													
	30	1				L.	L	_	<u> </u>						
	31	1				_			$oxed{oxed}$	L_					
	32	1				_		<u> </u>	<u> </u>	L.					
	33	<u> </u>	<u> </u>	ļ			_	<u> </u>	╙	L.,					
	34		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		-	⊢	<u> </u>					
	35	1	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_					
	36	1	⊢	⊢	Ь	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash						
	37 38	1	\vdash	├	-	\vdash	<u> </u>	-	├	<u> </u>					
	39	1	-	⊢	-	\vdash	H	-	\vdash	-					
		-	\vdash	├	-	\vdash	H	\vdash	 	-					
	40	1	\vdash	┢	\vdash	\vdash		-	\vdash	 					
	42	1	-	\vdash	Н	Н	Н	_	\vdash	_					
	43	V	_	\vdash		┢	Н	_	Н	\vdash					
	44	1	_	T	Т	\vdash		_	П						
	45	1							Г						
	46	1				Г	Г		П						
	47	1	Т	Г											
	48	1													
	49	1													
	50	1				Ι									

			_	•	_		_	_	_	
Final	Original	90/2/6								
	51	1				\vdash				
	52	Ì		_					-	
-	53	V	┝	\vdash		┢			\vdash	
-	54	Ì	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_		_	
\vdash	55	i		-	\vdash	\vdash	\vdash		_	
-	56	i		-	\vdash	\vdash	-		-	
<u> </u>	57	1		-	 	\vdash	┢	_	-	\vdash
-	58	Ì		1	\vdash	┢─	\vdash		\vdash	-
—	59	Ì	\vdash	 	├─	\vdash	\vdash	_	-	
-	60	1	\vdash	\vdash	┢─	┢	┢	_	-	
-	61	1	Н	┢	┢─	┢─	\vdash	\vdash	-	
	62	1			\vdash	├	┝	_	┢	
	63	1			\vdash	\vdash	-		-	
-	64	1	-	├	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash
-	64 65	7	-	-	\vdash	⊢	\vdash			\vdash
-	66	1	-	 —	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	H-
-	67	1	\vdash	 	├	-	\vdash	—	-	-
<u> </u>	67 68	1	┝	⊢	-		\vdash		⊢	-
	66		<u> </u>	⊢	├	<u> </u>	H	_	_	\vdash
	69	1		-	┝	-	-		_	-
	70 71	1	<u> </u>	H	-	<u> </u>		_	<u> </u>	-
<u> </u>	71		┝	⊢	<u> </u>				\vdash	_
<u> </u>	72 73	1	L	ļ			_	_	-	
<u> </u>	73	1	<u> </u>	├-	<u> </u>	⊢	H		-	-
<u> </u>	74	1	┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_		Ш
-	75 76	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	-			
<u> </u>	76				L	_	<u> </u>		<u> </u>	_
<u> </u>	77	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	78 79	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	L
	79	_	<u> </u>	ļ	_			<u> </u>	⊢	\vdash
	80	L.	_	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	-	_	┡	
<u> </u>	81 82	_	_		-		\vdash	H	_	<u> </u>
	82	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	╙
<u> </u>	83	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	85	\vdash	<u> </u>	!	ļ	<u> </u>	⊢		<u> </u>	\vdash
<u> </u>	86	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>				ļ	
	87	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ
└	88	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	89	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
<u></u>	90	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	 _	\vdash
	92	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash
	94	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u></u>	95	<u> </u>	⊢	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash	\vdash	 —	\vdash
<u></u>	96	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	L	<u> </u>	\vdash
	97	L.	ļ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ	_	<u> </u>	L
<u> </u>	98		<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	oxdot
<u></u>	99		<u> </u>	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	lacksquare
1	100	l	1	l	Ī	Į .	1		l	1

Cla	aim	Date			Date Claim Date]	CI	aim	Date											
	T	\Box		Τ	Τ	П	\top						\Box	\neg	T						T			_		[]	i
<u> </u>	Original	90/2/6						<u> </u>	Original	90/2/6				ı				Final	Original			1					l
Final	ij	<u>```</u>						Final	Ğ	16								iĒ	Ĕ								l
	0		- 1 1						0	-				- 1			1										L_
	1	1	11	┪	\top		\top		51	1		П	T	T	\neg				101								
	2	1		\top	\top		П		52	1	П	П		П			7		102								
	3	1			T		77		53	1		П							103			Ι.					Ĺ.
	4	1			T		\Box		54	1									104				L				
	5			\top			\Box		55	1	Г								105								<u></u>
	6	1		\top	Т		П		56	1	Г								106					L			
	7			T					57	1	Γ.								107			_	L	$oxed{oxed}$			L
	8	1			T				58	1									108				$oxed{oxed}$	乚	Ш		_
	9	1							59	1									109			\perp	_	<u> </u>			<u></u>
	10	1		T	П				60	1									110			L		<u> </u>	Ш		
	11	1		Т	П		7		61	1									111			┖			Ш		L
	12	7		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					62	1				\Box	\Box	\perp			112		$\sqcup \! \! \perp$				Ш		—
	13	1							63	1					\perp		_		113			\perp	1	_	Ш	Ш	—
	14	1							64	1				_[_	L	114	L_	oxdot	\perp	_	\perp	Ш	Ш	<u>—</u>
	15			$oxed{oxed}$		\coprod			65	1				$oldsymbol{\bot}$			_		115	\Box	$oxed{oxed}$	\perp	1	_	Ш	Ш	<u> </u>
	16			$oxed{\Box}$					66	1					\perp		1		116		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	1.	1		Ш	<u> </u>	<u> </u>
	17	1							67	1	\Box		I				1		117		oxdot	┺	1	$oxed{igspace}$	Ш		<u> </u>
	18				L				68	1							_		118			┸	┖	辶	Ш		<u></u>
	19	1							69	1							_		119			┸	<u> </u>	_	Ш		$ldsymbol{eta}$
	20	1							70	1							_		120			┸		_	Ш		—
	21	1			\perp				71	1							╛		121			┸		<u> </u>			L
	22	1							72	1					\perp			L	122			L	_				<u>_</u>
	23								73	4							╛		123			┸		L	Ш		_
	24	4							74	1							_		124				_				<u>_</u>
	25								75								_		125			1					<u></u>
	26	1	77 7						76								╛		126			L	L	L	Ш		L
	27	1			Т	П			77										127			_			Ш		L_
	28	1		T	П				78								╛		128			┖	L	L	Ш		_
	29	1					\Box		79								_		129			┸	丄	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>
	30	1							80						\perp				130			┸	上	L	Ш	<u> </u>	—
	31	1							81						\Box				131			┸	L	<u></u>	Ш		
	32	1		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		\Box	\Box		82						\Box				132	L	\Box	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш		_
	33								83				\Box		\Box]		133		$\Box \Box$		L	<u></u>	Ш		\vdash
	34					$\Box \Box$			84					\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		╛		134				<u> </u>			<u> </u>	_
	35			I		$\Box \Box$			85						\Box		╛		135		$\Box \Box$	1_	┖	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>
	36	√			I^-				86	Ĺ							╛		136		Щ	1	_		\sqcup		_
	37	1							87				_]	[╛		137		$\sqcup \!\!\! \perp$	_	╙	<u> </u>	Ш		\vdash
	38	7		\perp					88		Ĺ				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		_]		138						Ш		
	39	1			Γ				89	Ĺ	匚						╛		139		\sqcup	1_	_	<u> </u>	\sqcup		_
	40	1		\perp					90	Ĺ					\perp				140			_	L	1	Ш	<u> </u>	—
	41	1							91							工	╛		141			L	L	1_	Ш		<u> </u>
	42	1					$\Box \Box$		92	L					$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			142			L		_	Ш		_
	43	1				\prod			93		Ĺ				$oxed{I}$				143			L			Ш		
	44	1		T	Γ				94]		144								
	45	7		$oxed{oxed}$					95										145								_
	46	7		T	Γ		\Box		96		L^-		[\Box]		146		LI		L	匚			
	47	1	\top		Γ				97		Ľ		コ			丁]		147								
	48	1							98						\Box]		148								
	49	7		\Box					99					J	┚]		149								
	50	1	\top		Τ				100	Γ				\Box	$\Box T$]		150			Ι					